

PRIVILEGE MANAGEMENT FÜR DESKTOPS

VEREINFACHTES LEAST-PRIVILEGE-PRINZIP UND ANWENDUNGSKONTROLLE FÜR WINDOWS & MAC



Differenzierte Anwendungssteuerung

Verringern Sie das Risiko einer unzulässigen Anwendungsnutzung, indem Sie flexible, risikobasierte Richtlinien bereitstellen, um das Least-Privilege-Prinzip zu erzwingen.

Flexible Möglichkeiten zur Richtlinienverwaltung

Sorgen Sie für die Bereitstellung und Verwaltung von Richtlinien, die vorhandene sicherheitsrelevante und operative Investitionen wie Gruppenrichtlinie oder McAfee ePO nutzen.

Schnellstart

Sorgen Sie mit integrierten Richtlinien für sofortigen Einsatz ohne Anpassungen für eine schnelle Amortisierung und minimale Unterbrechungen.

Privilege Management für Desktops von BeyondTrust erweitert die Privilegien bei Bedarf auf bekannte vertrauenswürdige Anwendungen, steuert die Anwendungsnutzung und zeichnet privilegierte Aktivitäten mittels bereits vorhandener Sicherheitstools auf.

Funktionen und Leistungen

- **Erzwingen des Least-Privilege-Prinzips:** Erweitern Sie Rechte in Anwendungen für Standardbenutzer in Windows oder Mac durch differenzierte richtlinienbasierte Steuerungen, um immer nur genug Zugriffsrechte zu gewähren, um die geforderte Aufgabe auszuführen.
- **Nahtlose Anwendungssteuerung:** Stellen Sie Positivlisten vertrauenswürdiger Anwendungen mit einem flexiblen Richtlinienmodul bereit, um ein umfassendes Regelwerk festzulegen. Mithilfe maßgeschneiderter Optionen können Unternehmen automatische Genehmigungen für erweiterte Benutzer wählen – geschützt durch vollständige Audit-Trails – oder Challenge-Response-Codes nutzen. Positivlisten vertrauenswürdiger Anwendungen können auch auf dem Hersteller der Software basieren.
- **Auf Schwachstellen basierendes Anwendungsmanagement:** Nutzen Sie die Daten zu Schwachstellen aus dem BeyondTrust Vulnerability Management für Unternehmen, um Laufzeitinformationen zu den Risiken für Anwendungen bereitzustellen, die für erweiterte Privilegien vorgesehen sind, sodass nur sichere Anwendungen ausgeführt werden können.
- **Umfassendes Auditing und Reporting:** Stellen Sie einen einzigen, unantastbaren Audit-Trail sämtlicher Benutzeraktivitäten bereit, um die Forensik zu beschleunigen und die Compliance zu vereinfachen.
- **Privileged Threat Analytics:** Korrelieren Sie Benutzerverhalten mit Daten zu Anlagenschwachstellen und Sicherheitsinformationen aus erstklassigen Sicherheitslösungen, um ein Gesamtbild der Endbenutzerrisiken bereitzustellen.
- **Integration in das Sicherheitsökosystem:** Integrierte Konnektoren zu einem Host, der Lösungen anderer Hersteller bereitstellt, z. B. Helpdesk-Anwendungen, Scanner für Schwachstellenmanagement, SIEM-Tools, gewährleisten eine schnelle Amortisierung und Rendite von Investitionen in die Sicherheit.

Verschiedene Bereitstellungsmöglichkeiten

Dank der verschiedenen Optionen zur Aktualisierung von Regeln – von GPOs und Webservices bis hin zu McAfee ePolicy Orchestrator – schützt BeyondTrust Desktops, ohne den Helpdesk ins Stocken zu bringen.

„[BeyondTrust] übernimmt dies für uns und erzwingt das Least-Privilege-Prinzip für all unsere Endpunkte. Das Produkt bietet hervorragende Kontrollen und eine problemlose Integration in die Gruppenrichtlinie.“

IT-ARCHITEKT,
RUSSELL INVESTMENTS

VORTEILE FÜR UNTERNEHMEN

- Erweitert Rechte auf Anwendungen ohne Einschränkungen für die Benutzerproduktivität oder Sicherheit.
- Verfolgt und kontrolliert Anwendungen und schützt gleichzeitig Endpunkte vor Gefährdungen.
- Protokolliert, überprüft und meldet Benutzeraktivitäten und vereinfacht auf diese Weise den Compliance-Nachweis.
- Lässt sich in andere Sicherheitstools integrieren und steigert so die Administratoren-Produktivität und vereinfacht die Anwendung.
- Problemlos mit minimalem Konfigurationsaufwand bereitzustellen.
- Funktioniert nahtlos mit dem Betriebssystem und bietet ein transparentes und intuitives Benutzererlebnis.
- Unterstützt eine Vielzahl an Apps, Aufgaben und Scripts und bietet Notfalloptionen für Power-User.

BeyondTrust ist der weltweit führende Anbieter von Privileged Access Management und bietet den nahtlosesten Ansatz zur Vermeidung von privilegierten Sicherheitslücken. Unsere erweiterbare Plattform ermöglicht es Unternehmen, die Sicherheitsstufe für Zugriffsrechte einfach zu erhöhen, sobald sich Bedrohungen in Endgeräte-, Server-, Cloud-, DevOps- und Netzwerkgeräteeumgebungen entwickeln. 20.000 Kunden vertrauen uns.

beyondtrust.com